



王建军

一、基本情况

王建军，研究员，1964年9月出生，毕业于中国矿业大学（北京）工程力学专业，硕士学位。

1989.7~1991，地震预报研究室，任研习员；

1992~1995，地应力测量研究室，任助理研究员；

1996~2000，科技处，1997年任副研究员，1999年任副处长；

2001至今，断层力学研究室，2001年任室副主任，2002年12月任研究员；

二、主要研究领域

原地应力测量

地壳变形与地震

震害防御技术系统

信息网络技术应用开发

三、主要研究成果

(1) 中华人民共和国地震行业标准《原地应力测量 水压致裂法和套芯解除法 技术规范 (DB/T14-2000)》，科学出版社，2000；

(2) 应用水压致裂法测量三维地应力的几个问题，岩石力学与工程学报，2000，Vol.19，No.2 (E1)；

(3) 东江水电站坝址区断层活动性监测及其在电站建设中的作用岩石力学与工程学报，2001，Vol.20，增刊；

(4) “兖州鲍店煤矿地震监测系统的建立与地震研究”项目获山东省煤炭工业局科技进步二等奖，2001；

(5) 深圳市罗湖断裂带活动性及建筑物安全监测系统设计，灾害学，Vol.17，No.3，2002；

(6) 日本重视防止地震二次灾害，国际地震动态，2002年第11期；

(7) 开采引起的层间滑动与黄淮地区煤矿井筒破裂关系研究，2003，Vol.22，No.7 (E1)；

(8) 跨断层形变自动化观测技术研究与应用，岩石力学与工程学报，2004，Vol.23，No.2。

四、主要社会兼职

中国岩石力学与工程学会测试专业委员会委员

《灾害学》杂志编委

来源：人教处